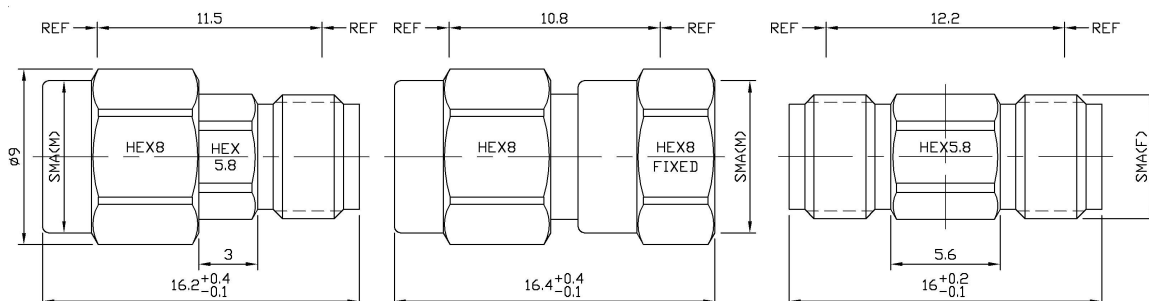




SMA同轴固定衰减器, R27S2-2-XX DC-26.5GHz, 2W, 1-40dB, 双向, 公头-母头, 圆形

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



典型衰减值
RFTOP P/N
R27S2-2-3
R27S2-2-6
R27S2-2-10
R27S2-2-20
R27S2-2-30
R27S2-2-40

电气与机械性能

频率范围	DC-26.5GHz	阻抗	50ohm	电压驻波比	1.2 max
平均功率	2W @25°C	峰值功率	100W (5μsec pulse width, 1% duty cycle)		
温度系数	<0.0002 dB/dB/°C	衰减值	1-40dB, 可定制		
功率方向性	Bidirectional, SMA male to SMA female				

产品和材料信息

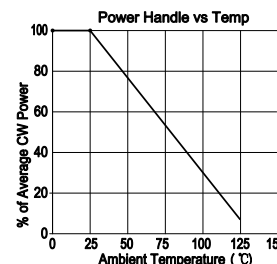
产品型号	R27S2-2-XX, 普军级	同轴接头	SMA
接头主体	Passivated stainless steel	散热体	N/A
内导体	1.27um Gold plated beryllium copper		
工作温度	-55°C ~ +100°C	净重	-

衰减精度 (DC-26.5GHz)

Attenuation(dB)	1-3	4-15	16-30	31-40
Accuracy(dB)	-0.4/+0.5	±0.5	±0.5	±0.6

使用说明及定制服务

- 请参考右侧功率降额曲线, 在100°C时线性降额至0.2W。
- 定制服务包括: 接头类型, 方向性, 特殊dB值, 外形尺寸, 更优的衰减精度及VSWR。



微信扫描
关注我们

RFTOP®频优微波
高品质微波毫米波器件供应商

www.rftop.cn
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描
在线咨询

